

TERMÉK ADATLAP

SikaMur[®] Finish

CEMENTMENTES MÉSZ ALAPÚ SIMÍTÓVAKOLAT NEDVES FALAZAT HELYREÁLLÍTÁSÁHOZ

TERMÉKLEÍRÁS

A SikaMur[®] Finish egy előkevert, mész alapú és cementmentes vékony vakolatréteg a lélegző vakolat lezárásához.

FELHASZNÁLÁS

- Alkalmos mész, cement és cement/mész bázisú vakolat lezárásához
- Korábban SikaMur[®] Dry vagy SikaMur[®]-1000 SP szárító vakolattal ellátott felületek lezárásaként, hogy elkerülje a nedvességtartalom emelkedését

JELLEMZŐK / ELŐNYÖK

- Mész bázisú
- Cementmentes
- Lélegző
- Jó tapadás az alapfelületen
- Könnyen feldolgozható
- Könnyen elsimítható

ENGEDÉLYEK / SZABVÁNYOK

Általános célú vakoló habarcs (GP) bel- és kültéri alkalmazáshoz az EN 998-1:2010 szabvány szerint, Tájékoztató Nyilatkozat száma: 90119459, CE jelöléssel ellátott

TERMÉKINFORMÁCIÓ

Vegyi alapanyag	Egykomponensű mész, homok és speciális adalékanyag bázisú habarcs
Csomagolás	25 kg-os papírszak
Megjelenés / Szín	Fehér por
Eltarthatóság	Gyártástól számítva 12 hónapig tartható el.
Tárolási feltételek	Eredeti, szigetelt csomagolásában és száraz helyen tárolandó.
Sűrűség	1,80–1,9 kg/L
Legnagyobb szemnagyság	D _{max} : 0,6 mm

MŰSZAKI INFORMÁCIÓK

Szakító-tapadószilárdság	> 0,2 MPa repedés a habarcsban	(EN 1015-12)
Tűzzel szembeni viselkedés	A osztály	(EN 13501-1) (EN 998-1)
Páraáteresztőképesség	$\mu \leq 15$	(EN 1015-19)
Hővezetővéletőképesség	0,27 W/mK	(EN 1745:2002, A.12 táblázat)

RENDSZER INFORMÁCIÓ

Rendszer felépítése

A SikaMur® Finish a Sika® nedves vakolatok felújításához alkalmas helyreállító rendszer része és ideális esetben az alábbi termékekkel együtt alkalmazható:

SikaMur® InjectoCream-100	Szilán alapú, injektálható talajnedvesség elleni szigetelőanyag
SikaMur® Dry	Előkevert, kézzel feldolgozható renováló habarcs nedves falazatokhoz
SikaMur®-1000 SP	Előkevert, kézzel vagy géppel feldolgozható renováló habarcs nedves falazatokhoz
SikaMur® Color I vagy E	Mész bázisú színes festék hagyományos és szárító vakolatok lezárásához és a SikaMur® Finish védelméhez

FELHASZNÁLÁSI INFORMÁCIÓK

Keverési arány	7,5–8,25 liter tiszta víz / 25 kg
Anyagfelhasználás	~1,2 kg por / mm rétegvastagság / m ²
Rétegvastagság	2–3 mm
Levegő környezeti hőmérséklete	+5 °C és +30 °C közötti
Alapfelület hőmérséklete	+5 °C és +30 °C közötti
Fazékidő	~180 perc (+20 °C)
Várakozási idő / Átdolgozhatóság (munkamenetek között)	Várjon legalább 15 napot mielőtt SikaMur® Dry-ra vagy SikaMur®-1000 SP-re dolgozná fel a SikaMur® Finish-t, hogy elkerülje a felületi réteg repedezését. A végső dekorációs festés (pl.: SikaMur® Color E vagy I) előtt várja meg míg az anyag elegendő mértékben megköt. Ehhez átlagos környezeti hőmérséklet mellett 3 hétre van szükség.

FELHASZNÁLÁSI TUDNIVALÓK

ALPFELÜLET MINŐSÉG / ELŐKEZELÉS

A SikaMur® Dry vagy SikaMur®-1000 SP termékekkel végzett vakolást egyenes fasíttóval kell elvégezni és a SikaMur® Finish felhordása előtt meg kell nedvesíteni. A meglévő vakolatot alaposan meg kell tisztítani. El kell távolítani róla a lazán kötődő részeket és rétegmaradványokat.

KEVERÉS

Függőleges tengelyű keverővel vagy fúró keverővel keverje minimum 3 percig. Légzárványok képződése miatt az ennél hosszabb idejű keverés nem javasolt. Az összekevert anyagot felhasználás előtt kb. 10 percig pihentesse. Ne keverje fel újra felhasználás előtt.

FELHASZNÁLÁS

Hagyományos kézi technikával hordja fel a habarcsot 2-3 mm vastagságban. Simítsa el egy vakolókanállal.

ESZKÖZÖK TISZTÍTÁSA

Az eszközöket a habarcs kikötése előtt vízzel tisztítsa meg.

KORLÁTOZÁSOK

- A felület elsimításához ne használjon fém vagy műanyag simítót, mert ez légzárványok kialakulásához vezethet és így megakadályozhatja a vakolat lélegzését.
- Emelkedő nedvességtartalmú, SikaMur® Dry vagy SikaMur®-1000 SP termékekkel kezelt felületeken a SikaMur® Finish csak minimális párazáró képességgel rendelkező ($\mu \leq 10$) termékekkel festhető át a felhólyagosodás és leválás megelőzésének érdekében (pl.: SikaMur® Color I vagy E).
- További tanácsokért, kérjük forduljon a Sika Műszaki Osztályához.

TERMÉKADATOK ALAPJA

Méresi értékek Ebben a Termék Adatlapban közölt műszaki adatok laboratóriumi vizsgálatok eredményein alapulnak. Az aktuális mérési eredmény az eltérő körülmények miatt ettől kissé eltérhet.

HELYI KORLÁTOZÁSOK

Kérjük vegye figyelembe, hogy a termék teljesítményére vonatkozó szabályozások országonként eltérőek le-

hetnek. A tényleges felhasználásra vonatkozóan kérjük olvassa el a vonatkozó Termék Adatlapot.

ÖKOLÓGIA, EGÉSZSÉG ÉS BIZTONSÁG

Biztonsági tudnivalók Termékeinkkel végzett munka esetén a fontosabb fizikai, biztonságtechnikai, toxikológiai és ökológiai adatokat a termékekre vonatkozó Biztonsági Adatlapokban meg lehet találni. A veszélyes anyagokra vonatkozó rendelkezéseket be kell tartani.

JOGI TUDNIVALÓK

Jogi tudnivalók A Sika termékek alkalmazásához és végfelhasználásához kapcsolódó információkat és különösen az ajánlásokat a Sika jóhiszeműen biztosítja a jelenleg rendelkezésre álló ismeretei és tapasztalatai alapján arra az esetre, amennyiben a terméket a szokásos körülmények között kezelik, használják, tárolják. Ezen információkból, bármilyen írásos javaslatunkból, illetve más tanácsunkból a helyszíni körülményekben lévő különbségek természete miatt semmilyen az értékesítésre vagy adott célra való megfelelésre vonatkozó garancia, vagy jogi vonatkozásból eredő kötelezettség nem származtatható. Harmadik fél tulajdonjogát figyelembe kell venni. Minden megrendelést elfogadunk a jelenlegi értékesítési és szállítási feltételek szerint. A felhasználónak minden esetben az adott termék legfrissebb Termék Adatlapját kell figyelembe vennie, amit szívesen rendelkezésére bocsátunk. Ebben a Termék Adatlapban közölt adatok megfelelnek a kiadás időpontjában rendelkezésre állóknak. Amennyiben eltérés mutatkozik a Termék Adatlapon szereplő, valamint a szállítmány címkéjén lévő adatok között, úgy minden ilyen esetben a címkén szereplő adatok a mértékadóak. Ilyen és hasonló kérdéses esetekben kérjük, érdeklődjenek vevőszolgálatunknál. A kivitelezési és bedolgozási utasítást kérjük pontosan betartani, mivel a termékre vonatkozó minőségi garanciánk csak az előírás szerinti felhordás, bedolgozás, felhasználás esetén érvényes.

Sika Hungária Kft.
Építőipari Üzletág
1117 Budapest, Prielle Kornélia u. 6.
Tel: +36 1/371-2020
Fax: +36 1/371-2022
info@hu.sika.com
www.sika.hu

SikaMurFinish-hu-HU-(08-2019)-1-1.pdf

TERMÉK ADATLAP
SikaMur® Finish
Augusztus 2019, Version 01.01
020405020020000028

